

TITULACIÓN: Máster Universitario en Biología Molecular y Celular (537)
 AÑO: 2017-18 SEMESTRE: Global
 Centro: Facultad de Ciencias

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
85	19	22.35%	3.98

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Avances en Patología Molecular (66018)	7	0	0.0						
Genómica funcional (66022)	14	0	0.0						
Inmunología avanzada (66023)	3	0	0.0						
Separación Celular. Estudio de viabilidad celular (66026)	10	1	10.0	5.0	5.0	4.25	5.0	4.77	19.85%
Control de calidad y regulación en procesos biotecnológicos (66028)	16	5	31.25	4.0	4.06	3.84	3.6	3.94	-1.01%
Técnicas avanzadas en biofísica (66029)	17	7	41.18	3.81	3.74	3.7	3.57	3.73	-6.28%
Técnicas avanzadas en biología molecular y celular (66030)	18	6	33.33	4.28	4.33	3.99	3.83	4.16	4.52%
Sumas y promedios	85	19	22.35	4.07	4.08	3.86	3.74	3.98	0.0%

Bloque A: Información y Planificación
 Bloque B: organización de las enseñanzas
 Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje
 Bloque D: Satisfacción Global
 Asignatura: Media de todas las respuestas
 Desviación: Sobre la media de la Titulación.